

Характеристики– автогрейдер ГС-10.07

Краткие

Эксплуатационная масса, т	9,2
Колесная формула	1x2x3
Производитель двигателя	ММЗ
Мощность двигателя, кВт (л.с.)	105 (142)

Полные

Силовая установка	
Двигатель (модель)	ММЗД-245
Тип двигателя	дизельный 4х тактный
Номинальная мощность нетто по SAE (кВт) / при оборотах, об/мин	77,2 / 2200
Полная мощность, кВт (л.с.) / при оборотах, об/мин	105(142) / 2200
Рабочий объем, л	4,75
Максимальный крутящий момент (Нм) / при оборотах, об/мин	384 / 1600
Гидравлическая система	
Номинальное давление в гидросистеме привода рабочего оборудования, МПа	10
Рабочее оборудование	
Угол поворота шарнирной рамы, град.	± 22
Угол поворота отвала в плане, град.	± 45
Грейдерный отвал, длина / высота, мм	3040 x 475

Боковой вынос отвала вправо/влево, мм	600 / 400
Боковой сдвиг поворотного круга вправо/влево, мм	400 / 400
Диапазон изменения угла резания грейдерного отвала, град.	30 - 70
Максимальный угол откоса для зачистки отвалом, град	45
Параметры хода	
Минимальный радиус поворота по внешнему колесу, мм	5500
Колесная формула	1 х 2 х 3
Коробка перемены передач	Механическая КПП
Число передач вперед / назад	18 / 4
Максимальная скорость передвижения вперед / назад, км/ч	35 / 9,3